

SVERIGE

(12) PATENTSKRIFT

(13) C2 (11) 501 914

(19) SE

(51) Internationell klass 6
B23B 27/04, 29/04

PATENT- OCH REGISTRERINGSVERKET

(45) Patent meddelat 1995-06-19
 (41) Ansökan allmänt tillgänglig 1994-09-19
 (22) Patentansökan inkom 1993-03-18
 (24) Löpdag 1993-03-18
 (62) Stamansökans nummer
 (86) Internationell ingivningsdag
 (86) Ingivningsdag för ansökan om europeisk patent
 (83) Deposition av mikroorganism

(21) Patentansöknings-
nummer 9300890-2

Ansökan inkommen som:

☒ svensk patentansökan
 fullföljd internationell patentansökan
 med nummer
☐ omvandlad europeisk patentansökan
 med nummer

(30) Prioritetsuppgifter
 - -

(73) PATENTHAVARE Sandvik AB, 811 81 Sandviken SE
 (72) UPPFINNARE Thomas Hedlund, Gästrike-Hammarby SE
 (74) OMBUD Sandvik AB Patentavdelningen
 (54) BENÄMNING Verktvgsskaf med lösttagbart blad
 (56) ANFÖRDA PUBLIKATIONER:
 SE B 448 955 (B23B 29/04), DE A1 2 935 400 (B23B 29/04),
 US A 3 455 191 (82-158), US A 3 859 699 (407-66),
 US A 4 784 542 (409-234)

(57) SAMMANDRAG:

Ett skärverktyg för metallbearbetning, framförallt spår- och avstickningsoperationer, innefattar en skärförsedd bladdel (2) och ett verktygsskaf (1), varvid båda är utformade med till varandra passande infästningsdelar för ihopmontering. Bladdelen uppvisar ett kilspår och verktygsskafet ett kilparti (18). Detta kilparti (18) innefattar en rörlig kil (20) med vilken kilpartiets bredd kan varieras i syfte att uppnå ett glappfritt förband med bladdelens kilspår.

